Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

10/086,029 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CAM-WINGET ET AL.

Art Unit

Syed Zia

2131

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cl	aim	Date								
<u>'''</u>		-	1	T	T-	Tal	ĭ	_	т	Τ-
Final	Original	90/02/60 - 7777								
	1	1.1		T			_			m
	2	1	_	1	Г		T		┢	
-	3	J		T	l		┢	$\vdash$	T	Г
	4	1	T	Т	T	$\vdash$			T	
	5	J	_	T					Τ	
	6	1	_	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	7	J	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		
	8	1111	Г				Г	Г		
	9	J						_		
-	10	J		Т	1	Г	Г	Т	Г	
	11	7								
	12	1	Γ	Π		Г	Г	$\vdash$		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	777		Γ	Г	Г	П		П	Г
	14	7	Г	Т	Г			Г	Г	
	15	7	Г	T		Г	Г		T	Г
	16	J			Г		$\vdash$			T
	17	1	Т							
	18	111	Ι-		_		_		Г	
	19	Ĵ	-	_	_	<del>                                     </del>	T	Т	┢	_
	20	7	_				H	┢	$\vdash$	$\vdash$
	21	1	1	t	$\vdash$	_	-	┢	$\vdash$	$\vdash$
	21 22	1		<u> </u>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
	23	1	1	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>			Т	
	24	7		_		$\vdash$			Ι	
	23 24 25	7777	$\vdash$	$\vdash$	_				_	
	26	1	$\vdash$	┪		$\vdash$	_			Н
	26 27	1			$\vdash$	$\vdash$	_			Н
	28 29 30		_	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$		Н
	29	44		_		$\vdash$	┢	<del> </del>	i	
	30	1				-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	31	77	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	
	32	1			$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	33	1	_	┰	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	Н
-	34	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
	35	4666		$\vdash$	_	-			$\vdash$	$\vdash$
	36	1			<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	37	7	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
_	38	7		$\vdash$	-		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	39	7			_				1	$\vdash$
	40	7					$\vdash$	Т	-	$\vdash$
	41	1			$\vdash$		П			М
	42	П			Т					
	43	П		Г	Т		Т	-	$\vdash$	П
	44	М	$\vdash$		$\vdash$			-		Н
	45	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н		-	$\vdash$	Н
	46	Н		Н			$\vdash$			$\vdash$
	47	$\vdash$		Н			$\vdash$	Н	_	$\vdash \vdash$
	48	$\vdash$	_		$\vdash$	М	_			$\vdash$
	49	H			$\vdash$		-	$\vdash$		Н
$\neg$	50	-					$\vdash$	_		Н

Cla	aim				- 1	Dat	<u>-</u>			
		$\vdash$	Π	Π	$\Box$	Ī	Г	Т	Γ	Γ
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53			I						
	53 54 55									
	55	L						L		
	56	<u> </u>	_	$oxed{igspace}$		_		_	_	
	57			L	_	_	_	_	L	
<u> </u>	58	_	L	_	L	_	<u> </u>	_	┡	
<u> </u>	59	<u> </u>	⊢	├_	<u> </u>	<u> </u>	├_	_	⊢	_
	60 61		-		-	-	-	├	├	-
-	62	-	├	+-	-	├	-	-		
-	62 63	├	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	├-	$\vdash$
$\vdash$	64	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-
-	64 65	$\vdash$	┢	╁	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	├	$\vdash$
<b></b>	66	<del> </del>		$\vdash$	Η-	<del> </del>	H		$\vdash$	-
	67	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	68	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	T		$\vdash$	<del> </del>
	69			·	T		<del>                                     </del>			
	70				-	<u> </u>				
	71					$\vdash$				
	72									
	73 74 75									
	74		_				<u></u>	<u> </u>		
<u></u>	75		L_	<u> </u>			<u> </u>	L		_
<u> </u>	76 77	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
├	77	⊢	<u> </u>		-		<u> </u>	<u> </u>	_	_
	78 79	-	-	-	H	_	-		-	_
	80	-	$\vdash$	├	⊢	-	-	├		
	81	$\vdash$		_	$\vdash$		-	┢		-
$\vdash$	81 82 83	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		-	-	_
	83	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-
	84	<u> </u>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$	_	
	84 85	Г	$\vdash$					_		
	86									
	87									
	88		Ŀ			L				
	89						L			
	90		L.,		L,	_	L	L	ļ	
<b>—</b>	91	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare			
-	92	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	
-	93	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		Н	<u> </u>
-	94 95	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-		_
$\vdash$	96	-	—	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
$\vdash$	97	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$			-	$\vdash$	
	98	-	Н	<del>                                     </del>	Н	H			Н	
	99	П				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	100		<b>-</b>	<del> </del>		т	$\vdash$			_

<u> </u>		Data									
Cl	aim	Date									
Final	Original										
	101 102 103		_					Г			
	102										
	103	L	_						Ĺ		
	104	_			_	乚	<u> </u>	L			
	105 106			L	L	$oxed{oxed}$	_		L		
	106			_		<u> </u>	L	ᆫ			
	107	<b> </b> _	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	
	108 109	├	-	⊢		<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	H	
	110	ļ		┢	├-	├	-	⊢	┝	$\vdash$	
	111	$\vdash$	┝╌		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	╁	$\vdash$	
	112	-	┝	$\vdash$	┢─	-		$\vdash$		Н	
	113	<del>                                     </del>	H	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	
	113 114 115	T	┢	$\vdash$	Г	$\vdash$		一	$\vdash$	H	
	115	1	Г	Г	Г	$\vdash$	$\Box$	Г	$\vdash$	П	
	116 117					Г	Г				
	117										
	118										
	119										
	120					L		_		Ш	
	121	_		L	L				L_	Ш	
	122 123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	
	123		L	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	┡	<u> </u>	
	124	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		⊢	⊢	<u> </u>	Н	
	124 125 126	-	$\vdash$	⊢	├	-	<del>  -</del>	├-	-	Н	
	127		-	$\vdash$	├	-	├—	├─		Н	
•	127 128 129	┢	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	129			$\vdash$		-				Н	
	130	-			$\vdash$	┢				Н	
	130 131									П	
	132										
	133 134										
	134		Щ	$\Box$	Ĺ	L					
	135	<u> </u>	Ш	L		L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	137	<u> — </u>	H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\mid \perp \mid$	
	138 139	$\vdash$	-	$\vdash$	H	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
	140	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	141		-	-	$\vdash$			⊢		$\vdash$	
	142		<b>-</b>		_	$\vdash$	H	-		$\vdash$	
	143	$\vdash$					$\vdash$			$\vdash$	
	144					Г		Г		$\Box$	
	145										
	146										
	147										
	148										
	149	_									
	150										